SMC Hochleistungszylinder verdrehgesichert Serie MGZ



- Kolbendurchmesser (mm): 20, 25, 32, 40, 50, 63, 80
- Hub von 75 mm bis 1000 mm
- Anschlussgewindetypen: PT, NPT, G
- Optionaler Metallabstreifer gegen Schweißspritzer
- Möglichkeit für Signalgeber

Merkmale

Serie: MGZ

Funktion: Doppeltwirkend

Magnetisch: Nein

Hersteller ID	Dämpfung	Bohrungsdurchmesser	Hublänge	Anschluss	Artikel
		mm	mm	in	
MGZ40TF-75	Mechanisch	40	75	G1/4	24129340
MGZ40TF-100	Mechanisch	40	100	G1/4	24129336
MGZ40TF-150	Mechanisch	40	150	G1/4	24129337
MGZ40TF-200	Mechanisch	40	200	G1/4	24129338
MGZ40TF-300	Mechanisch	40	300	G1/4	24129339
MGZ50TF-75	Mechanisch	50	75	G1/4	24129347
MGZ50TF-100	Mechanisch	50	100	G1/4	24129342
MGZ50TF-125	Mechanisch	50	125	G1/4	24129343
MGZ50TF-150	Mechanisch	50	150	G1/4	24129344
MGZ50TF-200	Mechanisch	50	200	G1/4	24129345
MGZ50TF-300	Mechanisch	50	300	G1/4	24129346
MGZ63TF-75	Mechanisch	63	75	G1/4	24129352
MGZ63TF-100	Mechanisch	63	100	G1/4	24129348
MGZ63TF-150	Mechanisch	63	150	G1/4	24129349
MGZ63TF-200	Mechanisch	63	200	G1/4	24129350
MGZ63TF-300	Mechanisch	63	300	G1/4	24129351

Die aufgeführten Informationen und Daten gelten als Ergebnis sorgfältiger, zuverlässiger und nach bestem Wissen durchgeführter Prüfungen. Wir weisen darauf hin, dass in anderen Labors und unter unterschiedlichen Prüfbedingungen, einschließlich der qualitativen Bestimmung und Vorbereitung der Muster, andere Ergebnisse erzielt werden können. Es wird keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Genauigkeit und Richtigkeit der Informationen und Daten gegeben. Unsere Angaben befreien daher den Anwender nicht davon, eigene Eignungsprüfungen vorzunehmen. Wir behalten uns vor, Fertigungsverfahren sowie enthaltene Rohstoffe in Folge gesetzlicher Bestimmungen und des technischen Fortschritts zu ändern. Dieses Materialdatenblatt ersetzt alle vorher veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)

E-mail: pneumatiek@eriks.nl

